



Adsorpcioni odvlaživač KMB KCDD-12 (nerđajući)



- Adsorpcioni odvlaživač KCDD-12 namenjen je za prostorije sa niskom temperaturom i visokom vlažnošću, gde kondenzacijski odvlaživači ne mogu da rade. Zahvaljujući adsorpcionoj tehnologiji i kućištu od nerđajućeg čelika, uređaj obezbeđuje stabilno i pouzdano odvlaživanje 24/7.
- Prednosti:
- Efikasan rad i na 0°C
- Inox kućište – visoka otpornost i dug vek trajanja
- Kompaktan, robustan i idealan za industrijske uslove

MODEL	KCCD-12
Kapacitet odvlaživanja (30°C/80%RH)	12 l/dan
Maksimalna snaga	600 W
Napajanje	220-240V~50Hz
Tip točka	Silikonski fi 155×30 mm
Vrsta grejanja	PTC 500 W
Tip ventilatora	Ventilator nagnut unazad
Radna temperatura	0-38 °C
Protok procesnog vazduha	180 m ³ /h
Protok suvog vazduha	147.97 m ³ /h
Protok reaktivacionog vazduha	20 m ³ /h
Nivo buke	≤52 dB(A)
Prečnik usisa procesnog vazduha	Spoljni prečnik fi 133 mm
Prečni potisa reaktivacionog vazduha	Spoljni prečnik fi 50 mm
Prečnik potisa suvog vazduha	fi 110 mm
Optimalna površina prostorije	10-15 m ²
Tip kontrole	Mehanički
Neto težina/bruto težina	5.1 kg/5.4 kg
Dimenzije uređaja	340x195x220 mm
Dimenzije upakovanog uređaja	365x250x290 mm